



DIGITALNI PROGRAMSKI AVTOMAT ZA CIKLIČNO ZALIVANJE

NAVODILA ZA UPORABO

AQUAUNO VIDEO 2	8412
AQUAUNO VIDEO 6	8413



claber

AQUAUNO VIDEO PLUS

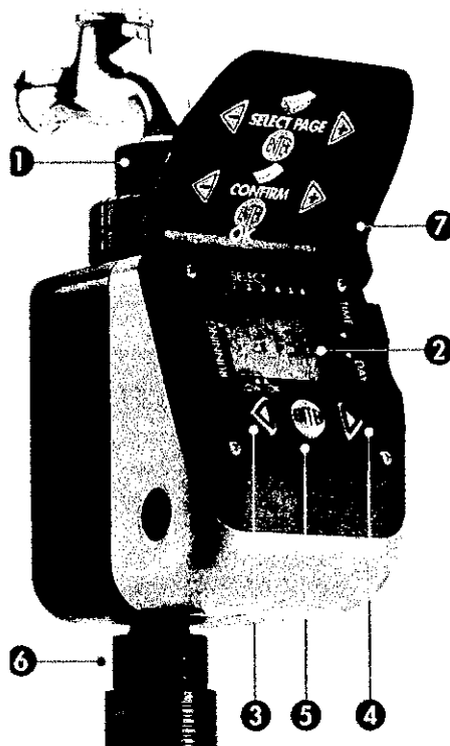
Čestitamo Vam ob nakupu AQUAUNO VIDEO PLUS programskega avtomata in Vas naprošamo, da pred začetkom programiranja skrbno preberete navodila za uporabo. V posameznih poglavjih boste našli vse podatke za pravilno izvajanje vseh postopkov programiranja.

LEGENDA:

- 1 priključek z notranjim navojem 3/4"
- 2 displej iz tekočih kristalov
- 3 tipka NAZAJ
- 4 tipka NAPREJ
- 5 tipka ENTER (potrditev)
- 6 priključek za hitro snemanje («Quick-Click» sistem)
- 7 pokrov ohišja

CE IZJAVA O SKLADNOSTI

Pod pravno odgovornostjo izjavljamo, da je ta izdelek usklajen z naslednjimi predpisi ali normativi: EN 55022/CEI, ENV 50140 ter v skladu s določili smernic 89/336 EWG.



CE 97

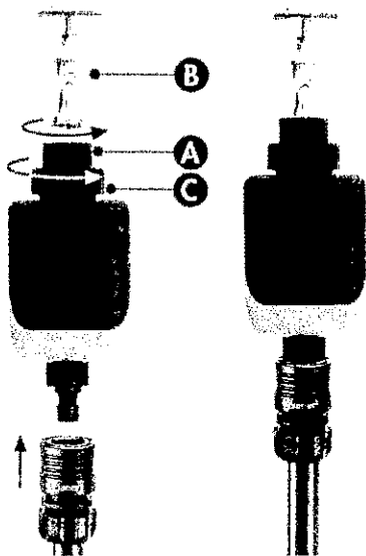
Daniele Papais

Daniele Papais

NAMESTITEV NA VODOVODNO PIPO

Popustite zunanjo matico z utorom **C** ter privijte priključek z notranjim navojem 3/4" **A** na vodovodno pipo 3/4" **B**.

Krmilni modul pritrdite na vodovodno pipo s privijanjem matice z utorom **C**.



HIDRAVLIČNE ZMOGLJIVOSTI

bar	0,5	1	2	2,5	3	4	5
l/min	11	16	22	25	27	31	35

VHODNA NAPETOST

Alkalna baterija napetosti 9 voltov.

Življenjska doba: Pri povprečno dveh zalivanjih dnevno baterija zadošča za celotno sezono. Zaradi preprečevanja poškodb rjavenja zaradi kisline, je priporočljivo baterijo v obdobju, ko programskega avtomata ne uporabljate, odstraniti. Če baterija ni zadosti napolnjena, programski avtomat samodejno prekine delovanje in zapre magnetni ventil.

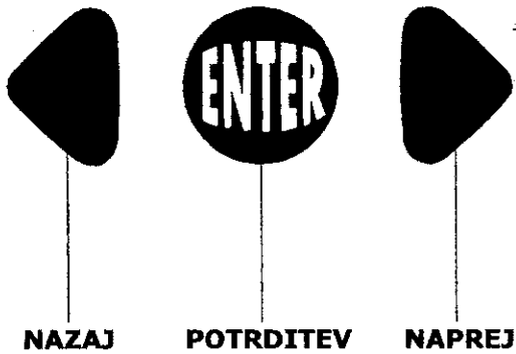
KONTROLA NAPOLNJENOSTI

STANJA

Krmilni modul avtomatično nadzoruje stanje napoljenosti baterije. Naprava je zaščiten pred zamenjavo polov baterije in ima prikazovalnik napoljenosti baterije. Če je simbol  na displeju zapolnjen, je baterija

polna, če je simbol sledeč , je baterija izpraznjena.

TIPKOVNICA



Tri tipke omogočajo vnašanje vseh parametrov. Razen tega služijo še za izbiranje načina delovanja, za spreminjanje trenutnega časa ure, za programiranje časa in določitev dni zalivanja. Pritisk na vsako tipko se potrди z ustreznim zvočnim signalom – piskom.

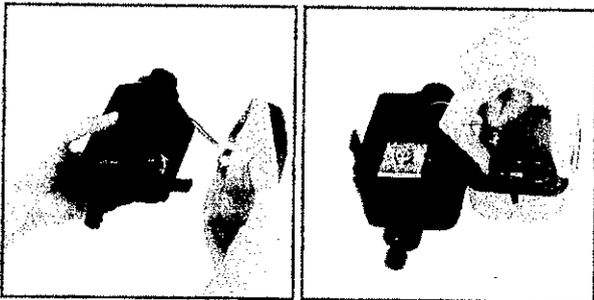
DISPLEJ



VSTAVLJANJE BATERIJE

Z enostavnim pritiskom na oba stranska gumba odstranite sprednji pokrovček in izključite baterijo s kontaktnih gumbov. Pazite na to, da baterijo pravilno vstavite v predalček.

Dopusten čas za zamenjavo baterije, brez morebitnega brisanja nastavljenih programov, znaša 15 minut.



NASTAVITEV TRENUTNEGA ČASA

Neposredno po priključitvi baterije posvetijo vsi segmenti ekrana. Ventil se odpre za dve sekundi, krmilni modul se nastavi na 00:00.



Pritisnite srednjo tipko ; posveti simbol **OK**. Pritisnite tipko  ali  ter nastavite trenutni čas. Če držite določeno tipko stalno pritisnjeno, se izpisan čas spreminja vedno hitreje, tako,

da lahko prej dosežete željeno časovno vrednost. S pritiskom na tipko  se funkcija nastavljanja zaključí.

PROGRAMIRANJE

Programiranje je organizirano po straneh. Vsaka stran ima dve funkciji:

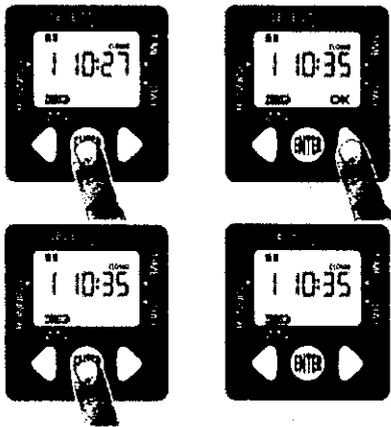
1. Prikaz programov
2. Spreminjanje programov. S pritiskom na tipko  se lista posamezne programe.

Odpiranje programa 1 (OPEN), zapiranje programa 1 (CLOSED). Odpiranje programa 2 (OPEN), zapiranje programa 2 (CLOSED).

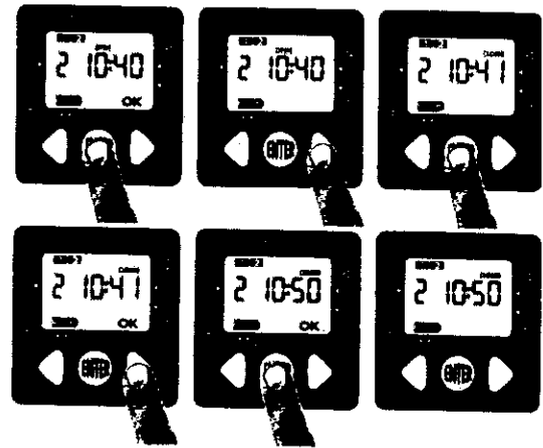
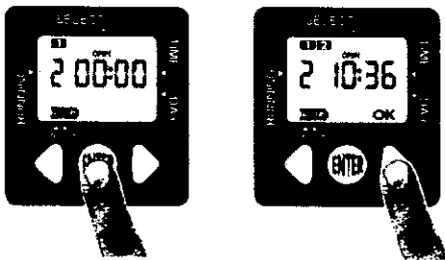
Pozor! Pri odpiranju prvega programa (OPEN) se lahko zgodi, da pomotoma dvakrat pritisnete na tipko **ENTER**. V tem slučaju se izpiše simbol programa (1). Ta se nato shrani z odpiranjem ob 00:00 in zapiranjem ob 00:01. Za nastavitev prvega novega programa je potrebno izbrisati omenjen pomotoma shranjen program (glej str. 8).

Primer:





Program je shranjen z odpiranjem (OPEN) ob 10.26 in zapiranjem (CLOSED) ob 10.35. Na enak način programirate ostale čase odpiranja in zapiranja.



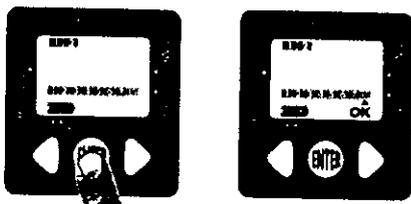
Program 2 je shranjen z odpiranjem ob 10.40 in zapiranjem ob 10.50.

S pritiskanjem na tipko ▶ je možno nastavljati ostale programe.

S pritiskom na tipko ◀ se izvrši vrnitev na funkcijo ure.

S pritiskanjem na tipko ▶ se izvrši dostop do programiranja tedenske ure.

PROGRAMIRANJE TEDENSKE URE

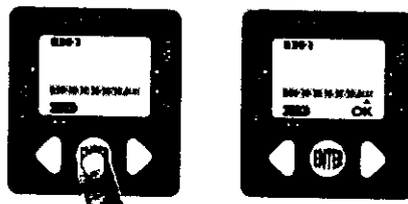


Pozor: Dan (1) je tisti, na katerega je nastavljen prvi program. Če je na primer prvi program nastavljen na četrtek, to pomeni: četrtek = dan (1) prikazan na strani trenutnega časa.

Pozor: Dan (1) služi kot izhodiščna točka za programiranje enega tedna. Če je na primer četrtek = dan (1) in se naj zalivanje v petek preskoči, je potrebno dan (1) izbrisati.

Če kurzor premikamo s pritiskanjem tipke ◀ ali ▶ pod številko dneva, ko mora biti sistem zaprt in to potrdimo s tipko , bo imenovani dan programator izključen. Za zapuščenje omenjene strani premaknite kurzor pod EXIT in pritisnite . Po zapuščanju strani za programiranje tedenske ure pritisnite

tipko ▶, s čimer ponovno izberete ročno funkcijo.



S pritiskom na tipko ◀ (OPEN) se ventil odpre. S pritiskom na tipko ▶ (CLOSED) se ventil ponovno zapre. Po 15 minutah se ventil v vsakem slučaju avtomatično zapre.

Za brisanje določenega programa se premikajte naprej s tipko ▶, da dosežete program, ki ga želite brisati. Nato imate možnost dostopa do faze "CLOSED" (brisanje); pritisnite tipko . Za aktiviranje sočasno pritisnite tipki ◀ in ▶. Pri tem nekoliko prej pritisnite tipko ◀.

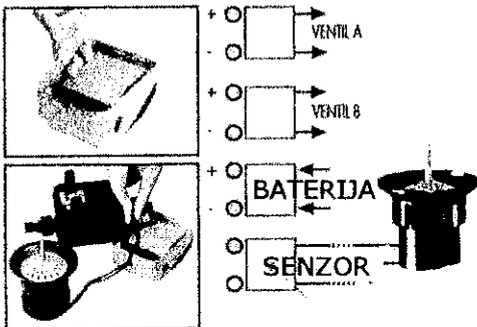
Vsakič ko pokličete program s tipko  in v času 10 sekund ne izvršite spreminjanja vrednosti, se aktivira zvočni signal in posveti simbol .

PRIPOROČILA

- Aparat zaščitite pred mrazom.
- Aparata AQUAUNO VIDEO PLUS ne priključujte na cevi, ki vsebujejo kemične substance, oziroma druge tekočine razen vode.
- Za pritiskanje tipk ne uporabljajte trdih predmetov: sprednja plošča je konstruirana tako, da pri upravljanju s prsti popolnoma tesni.
- Aparata AQUAUNO VIDEO PLUS ne uporabljajte, če je vstopni tlak nad 10 barov.
- Vstavljajte le nove baterije in jih zamenjajte takoj, ko se na displeju pojavi signal.
- Če ne izvajate programiranja, naj bo pokrovček zaprt, da je tipkovnica zaščitena pred sončnim sevanjem in vlago.
- Najmanj enkrat na sezono očistite filter iz sintetične gobice pod tekočo vodo. Če je voda trda ali motna izvajajte čiščenje pogosteje.

PRIKLJUČITEV NA SENZOR ZA DEŽ

Aparat AQUAUNO VIDEO PLUS lahko priključite na senzor za dež (*Rain Sensor Claber št. art. 90915*). Senzor za dež prekine program zalivanja modula AQUAUNO VIDEO PLUS pri deževanju in ga ponovno avtomatično vzpostavi, ko senzor ne zaznava več vode. Senzor za dež priključite na obe pripadajoči sponki, ki se nahajata v notranjosti modula AQUAUNO VIDEO PLUS. Uporabite tudi pripadajoči sponki, ki sta v sklopu dobave senzorja. Nato speljite dvožilni kabel skozi nosilec na spodnjem delu modula AQUAUNO VIDEO PLUS. Pred priključevanjem sponk odstranite premostitveno povezavo med obema sponkama. Shema priključitve je razvidna iz spodnje slike.



Priključni konektor v sklopu dobave senzorja za dež.

claber®

KONTROLA	KONTROLA	KONTROLA
1	2	3

GARANCIJA

Garancija za napravo traja dve leti od datuma nakupa, ki je razviden iz računa ob nakupu ali iz potrdila o nakupu.

Garancija ne velja, če je bila naprava odpirana ali, če ni možno priložiti veljavnega potrdila o plačilu.

VPIŠITE SERIJSKO ŠTEVILKO

--	--	--	--	--	--	--	--

Splošni pogoji v zvezi z garancijo: glej zadnjo stran.